



DESCRIÇÃO	CÓD.
PISTOLA ELETRÔNICA MEDIDORA DE VAZÃO PARA GRAXA	1013628

DESCRIÇÃO:

Pistola de graxa digital com medidor integrado para controle preciso da quantidade dispensada. Conta com display digital que mostra o lote ajustável em onças e total cumulativo em libras.

Projetada para uso com graxas de alta viscosidade em sistemas de lubrificação industrial. Compatível com tubos de descarga rígidos ou flexíveis e articulação reta ou em "Z". Permite monitoramento exato, evitando desperdícios e garantindo lubrificação uniforme.

Estrutura leve e compacta, facilitando o manuseio em oficinas e indústrias. Ideal para aplicações que exigem controle preciso e rastreabilidade no consumo de graxa.

DESCRIÇÃO	PARÂMETRO
Conexões de entrada	F 1/4 g bsp
Conexões de saída	F M10 x 1
Vazão	0,1 -2,5 kg/min
Pressão máxima de trabalho	500 bar
Temperatura de trabalho	60°C
Peso	1,65 kg

DETALHAMENTO:

Funcionalidade: Distribuidor progressivo com pistões acionados por pressão hidráulica, operando de forma sequencial. Cada seção atua somente após a conclusão do curso anterior, garantindo dosagem fixa de 200 mm³ por saída por ciclo. O bloqueio de uma seção interrompe todo o sistema. Permite combinação de saídas adjacentes para ajuste de vazão.

Aplicação: Indicada para oficinas, indústrias e manutenção de equipamentos pesados. Ideal para sistemas de lubrificação que exigem precisão na dosagem da graxa, pode ser utilizada em lubrificação de rolamentos, mancais, articulações e engrenagens.